

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR-W 2-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys. do 16 m	m ²		
d.1	1609-02	7,86*12,0+7,86*13,23+19,98*(8,56+0,64)	m ²	382,124	
				RAZEM	382,124
2	KNR 2-25	Zadaszenia drewniane nie osłonięte ścianami bocznymi - budowa	m ²		
d.1	0206-01	(7,86+19,98+1,8+0,3)*1,2	m ²	35,928	
				RAZEM	35,928
3	KNR 2-25	Zadaszenia drewniane nie osłonięte ścianami bocznymi - rozebranie	m ²		
d.1	0206-02	(7,86+19,98+1,8+0,3)*1,2	m ²	35,928	
				RAZEM	35,928
4	KNNR 2	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1	1505-01	(7,86+1,5*2)*12+(19,98+1,50*2)*(8,56+0,64)+(7,86+1,50*2)*13,23	m ²	485,414	
				RAZEM	485,414
5	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
d.1	0832-04	1,12*1,42*6+1,0*1,45*6+1,0*1,29*2+0,78*0,71+0,9*1,31*4+1,71*2,6*2+1,50*2,2+1,0*1,45*4+0,8*1,45+1,72*1,45	m ²	47,738	
				RAZEM	47,738
6	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	19,98+2,0*2+0,5	m	24,480	
				RAZEM	24,480
7	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	10,32+9,20+4,05	m	23,570	
				RAZEM	23,570
8	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	(2*(1,40+1,35)+1,86+2*0,24+2,8*2)*0,75+7,86*0,2+2,0*2,2-1,2*1,7+0,8*0,5*2+2*(0,4+1,1)*0,5	m ²	16,312	
				RAZEM	16,312
9	KNR 4-01	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.		
d.1	0354-15	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2 COKÓŁ					
10	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wys. 8 cm na podsypce cem. piaskowej	m ²		
d.2	0805-03	(7,86+0,5+20,0+0,5*2)*0,5	m ²	14,680	
				RAZEM	14,680
11	KNR 2-31	Chodniki z kostki kamiennej o wys. 6 cm na podsypce cem. piaskowej z wyp. spoin zaprawą cem.	m ²		
d.2	0501-04	(7,86+0,5+20,0+0,5*2)*0,5	m ²	14,680	
				RAZEM	14,680
12	KNR-W 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km (kat.gr.IV)	m ³		
d.2	0301-03	14,68*0,2	m ³	2,936	
				RAZEM	2,936
13	KNR-W 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV	m ³		
d.2	0312-02	14,68*0,2	m ³	2,936	
				RAZEM	2,936
14	KNKRB 3	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej bez względu na ilość na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
d.2	0601-01	8,64*0,62+19,98*0,5	m ²	15,347	
				RAZEM	15,347
15	KNR 19-01	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m ²	m ²		
d.2	0639-03	8,64*0,62+19,98*0,5	m ²	15,347	
				RAZEM	15,347
16	KNNR-W 3	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą	m ²		
d.2	1208-01	8,64*0,62+19,98*0,5	m ²	15,347	
				RAZEM	15,347
17	KNR 0-26	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie	m ²		
d.2	0642-01	8,64*0,62+19,98*0,5	m ²	15,347	
				RAZEM	15,347
18	TZKNBK	Montaż okładziny, cokołów, ścian i pilastrów o obw. elem. do 6 m/m ² i grub. elem. do 4 cm	m ²		
d.2	XVI m 0101-01	8,64*0,62+19,98*0,5	m ²	15,347	
				RAZEM	15,347

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	TZKNBK d.2 XVIIm 0102-01	Nakrywy cokołów - Montaż gzymsów, pasów, nakryw, obramień otworów i podokienników okładzinowych o grub.do 6 cm i szer.do 10 cm	m	RAZEM	15,347
		8,64+19,98	m	28,620	
				RAZEM	28,620
20	KNR 2-02 d.2 0602-09 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z roz-tworu asfalt.- pierwsza warstwa - ZABEZPIECZENIE PIASKOWCA	m ²		
		8,64+19,98	m ²	28,620	
				RAZEM	28,620
3 ELEWACJA					
21	KNKRB 3 d.3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej bez względu na ilość na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
		75,0+10,0+145,0+15,0+80,0+12,0+1,8+12,1*0,3*2*2+3,2*6*4*2	m ²	368,680	
				RAZEM	368,680
22	KNR 0-26 d.3 0640-03	Impregnacja elewacji - smarowanie jednokrotne powierzchnie tynków	m ²		
		368,68	m ²	368,680	
				RAZEM	368,680
23	KNR 0-26 d.3 0642-01	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie DO WYS. 2,0 M	m ²		
		(7,86+19,98+68+0,5+0,29+1,5)*2,0	m ²	61,620	
				RAZEM	61,620
24	TZKNBK VIII d.3 03-84	Tynki zewn.profilu ciągnionych zwykłych o szer.do 40 cm z przygotowaniem zaprawy	m		
		2*(1,4+1,35+1,8)+0,24*2+1,86+19,98+7,86	m	39,280	
				RAZEM	39,280
25	KNR-W 2-02 d.3 0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony i loggie) wyk. ręcznie	m ²		
		368,68-61,62	m ²	307,060	
				RAZEM	307,060
26	TZKNBK XV d.3 0106-01 analogia	Malowanie elewacji farbą mineralną z uprzednim zagruntowaniem kolorem jednokrotnie	m ²		
		Krotność = 2	m ²	368,680	
		368,68		RAZEM	368,680
27	TZKNBK XV d.3 0107-04	Malowanie farbą szwedzką profili ciągnionych z zagruntowaniem - ponad 20 cm	m ²		
		1	m ²	1,000	
				RAZEM	1,000
4 OBRÓBKI BLACHARSKIE					
28	KNR 4-01 d.4 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		1,1*4+1,1*4+1,0+1,8+1,1*6+0,9	m	19,100	
				RAZEM	19,100
29	KNR 4-01 d.4 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
30	KNR-W 2-02 d.4 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		5,5	m	5,500	
				RAZEM	5,500
31	KNR-W 2-02 d.4 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		19,98	m	19,980	
				RAZEM	19,980
32	KNR-W 2-02 d.4 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		4,05	m	4,050	
				RAZEM	4,050
33	KNR-W 2-02 d.4 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		10,32+9,20	m	19,520	
				RAZEM	19,520
34	NNRNKB d.4 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		16,32	m ²	16,320	
				RAZEM	16,320
35	NNRNKB d.4 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
		19,98*0,2*2	m ²	7,992	
				RAZEM	7,992
36	kalkulacja d.4 własna	Renowacja drzwi wejściowych	szt		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
5 SCHODY					
37	KNR 4-01 d.5 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm 1,24*1,0*0,2	m ³		
			m ³	0,248	
				RAZEM	0,248
38	KNR-W 2-02 d.5 2113-01	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - stopnice gr. 6 cm i szer. do 0.5 m - skały osadowe 1,24*3	m		
			m	3,720	
				RAZEM	3,720
39	KNR 2-02 d.5 0602-09 analogia	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z roz-tworu asfalt.- pierwsza warstwa impregnat do piaskowca 1,24*0,5*3	m ²		
			m ²	1,860	
				RAZEM	1,860
6 PRACE POZOSTAŁE					
40	KNR 4-04 d.6 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km 15,347*0,03+368,68*0,03+0,248	m ³		
			m ³	11,769	
				RAZEM	11,769
41	KNR 4-04 d.6 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5 11,769	m ³		
			m ³	11,769	
				RAZEM	11,769
42	d.6	Czas pracy rusztowań grupy 1			
7 DACH ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
43	KNR 4-01 d.7 0420-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu 19,98+0,68+0,29	m		
			m	20,950	
				RAZEM	20,950
8 KOMINY					
44	KNR 4-01 d.8 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów 14,77*2+14,5*3	m		
			m	73,040	
				RAZEM	73,040
45	KNR 4-01 d.8 0310-06	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów 2,0*5	m		
			m	10,000	
				RAZEM	10,000
46	KNR 4-01 d.8 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ 0,38*0,38*2,5*2+0,51*0,51*2,5	m ³		
			m ³	1,372	
				RAZEM	1,372
47	KNR-W 2-02 d.8 0902-01 z.sz. 5.7. 9911-03	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony i loggie) wyk. ręcznie - wykonanie na powierzchni do 5 m ² 0,38*4*2,5*2+0,51*4*2,5	m ²		
			m ²	12,700	
				RAZEM	12,700
48	KNR-W 2-02 d.8 1501-01 ANALOGIA	Gruntowanie -Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków gładkich ręcznie 0,38*4*2,5*2+0,51*4*2,5	m ²		
			m ²	12,700	
				RAZEM	12,700
49	KNR-W 2-02 d.8 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tyn-ków gładkich bez gruntowania 0,38*4*2,5*2+0,51*4*2,5	m ²		
			m ²	12,700	
				RAZEM	12,700
50	KNR 4-01 d.8 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie 19,98*(3,76+4,06+3,60)-1,12*1,7*2-4,48*1,7	m ²		
			m ²	216,748	
				RAZEM	216,748
51	KNR 4-01 d.8 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm 216,75	m ²		
			m ²	216,750	
				RAZEM	216,750
52	KNR 4-01 d.8 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 8	szt.		
			szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
53	KNR 4-01 d.8 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 2,0*5	m		
			m	10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR 4-01 d.8 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 216,75	m ² m ²	 216,750	 216,750
				RAZEM	216,750
55	KNR 0-15II d.8 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii 216,75	m ² m ²	 216,750	 216,750
				RAZEM	216,750
56	KNR 0-15II d.8 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat 216,75	m ² m ²	 216,750	 216,750
				RAZEM	216,750
57	KNR 2-02 d.8 0507-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy z cynku 19,98*2*0,25+19,98*0,1+(1,0+0,8)*2*0,5*3+(0,25*2+1,2)*0,5*2	m ² m ²	 19,088	 19,088
				RAZEM	19,088
58	KNR 0-15II d.8 0517-03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami 216,75	m ² m ²	 216,750	 216,750
				RAZEM	216,750
59	KNR 0-15II d.8 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej (0,6+0,8)*2*2	m m	 5,600	 5,600
				RAZEM	5,600
60	KNR 0-15II d.8 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej 2	szt szt	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
61	KNR 4-04 d.8 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km 1,372+ 216,75*0,03	m ³ m ³	 7,874	 7,874
				RAZEM	7,874
9 ROBOTY RÓŻNE					
62	KNR 4-04 d.9 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 15 2	m ³ m ³	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
63	d.9	zabezpieczenie od ptaków 1,0*6+0,8*4+0,96*8+1,72+1,12*6	m ³ m ³	 25,320	 25,320
				RAZEM	25,320
64	KNR 4-01 d.9 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
65	KNR 4-01 d.9 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
66	KNR 4-01 d.9 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 0,9+1,1*2	m m	 3,100	 3,100
				RAZEM	3,100
67	KNR 2-02 d.9 1007-14	Okna skrzynkowe z wywietrznikiem dwudzielne jednokrotnie pomalowane i oszklone fabrycznie o pow. do 1.5 m2 0,8*0,9+1,1*1,4*2	m ² m ²	 3,800	 3,800
				RAZEM	3,800
68	KNR 4-01 d.9 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
69	KNR 4-01 d.9 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.) (0,8*2+1,0+1,4*4+1,1*2)*0,3	m ² m ²	 3,120	 3,120
				RAZEM	3,120
70	KNR 4-01 d.9 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 10	m ² m ²	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
71	KNR 4-01 d.9 1301-08	Wymiana lub uzupełnienie wyspów piwnicznych 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
72	d.9	Koszt obsługi konserwatorskiej 1	kpl kpl	 1,000	 1,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1,000
73	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową	m ²		
d.9	0504-01	19,98*1,5	m ²	29,970	
				RAZEM	29,970